★ 貨物の最低重量259	★仮 駅
★貨物の再配達260	★仮乗降場
★貨物の1口260	* カーリターダ
★貨物の分送260	渦流ブレーキ
貨物の名称256	★火力発電所
★貨物発送トン数260	カルダン駆動式…
★ 貨物引換証260	★カルダン台車
貨物引換証法(米)17	★下路橋
★ 貨物標準数量·······262	側穴付アングルコ
貨物保管料248	★側穴付コック
貨物ホーム254	★川池線
★貨物輸送計画262	側 板
<b>★貨物輸送成績263</b>	側 受
<b>★貨物輸送手続263</b>	側風穴
★貨物輸送トン数264	側 構
貨物輸送能力263	★川越線
貨物輸送密度430	★川崎市営軌道
<b>★貨物輸送用具264</b>	側 柱
貨物用電気機関車 1259	側ばり(電気機関車
貨物留置料 1738	側ばり(客車・電車
* 貨物列車265	側ばり(貨車の)…
貨物列車キロ 1780	側 控
貨物列車牽引(けんいん)効率 1179	★側控旋盤
★貨物列車の組成265	側控タップ
<b>★</b> 貨物列車輸送力······266	側ブレーキてこ止
* 貨物割引運賃······266	★川俣線
火薬小口表示票220	★川本線
火薬表示票220	側横ばり
火薬類315	★缶圧自由保持
★火薬類運送規則·······266	★簡易駅
★ 加悦 (かや) 鉄道267	簡易型電気転轍機
カラー(ポイント)	簡易ジブクレーン
カラーコンディショニング640	★簡易車掌弁
* ガラス製相管式水銀整流器······267	簡易線
★烏山線・・・・・・268	簡易暖房車
* 唐津線·····268	簡易中継
ガラット形機関車286	簡易電気てこ
空積(からづみ)	簡易電気ポイント
空(から)ノッチ1459	簡易電空転轍機…
★樺太の鉄道268	簡易連結器
からみなわ・・・・・・259	★ 管海官庁
ガーランド形通風器 1131	缶外処理

★ 仮 駅269
★ 仮乗降場269
* カーリターダ・・・・・・・269
渦流ブレーキ 1269
* 火力発電所······271
カルダン駆動式
* カルダン台車272
★下路橋272
側穴付アングルコック272
★側穴付コック・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
★川池線······272
側 板724
側 受1000
側風穴724
側 構724
★川越線・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
★川崎市営軌道······273
側 柱724
側ばり(電気機関車の)998
側ばり(客車・電車・気動車の) 1016
側ばり(貨車の) 1017
側 控205
★ 側控旋盤273
側控タップ・・・・・・・ 1611
側ブレーキてこ止装置323
★川俣線274
★川本線・・・・・・・274
側横ばり・・・・・・ 1017
★ 缶圧自由保持······274
★簡易駅······274
簡易型電気転轍機
簡易ジブクレーン
★簡易車掌弁······274
簡易線950
簡易暖房車
簡易中継
**日帯セイト
77 B FF (
*** 日 〒
間 易 電 空 転 軟 機 1337 簡 易 連 結 器 1808
1808 ★管海官庁
* 官冊目厅 274 缶外処理 1661